

【製品仕様書】

製品名	シーアクア
型式	ADS-SW142(旧品番:ADS-SW300)
外形寸法	横幅:865 x 奥行:640 x 高さ:610 mm
本体重量	乾燥重量:86 kg / 満水重量:89 kg
消費電力	合計:約 1,600 W
発電機能	なし
適応原水	海水、汽水、淡水(防火水槽、プール、風呂、雨、井戸、河川など)
原水条件	TDS 30,000 ppm(塩分濃度:3%)以下
造水能力	原水 = 海水:2,880 リットル/日 毎分:最大 2 リットル 原水 = 淡水:7,200 リットル/日 毎分:最大 5 リットル
適正圧力	2 - 4 MPa (20 - 40 kgf/cm <sup>2</sup> )
適正水温	水温 25 °C
使用可能水温	水温 4 - 40 °C
回収率	20 - 50 %
前処理本数	合計:4本 (FRP製砂処理装置:逆栓機能付き)+ 10インチ(セディメント5ミクロン/ヤシ殻活性炭/硬化カーボン)
RO膜種類	東レコリア製 海水対応膜:300 GPDタイプ
RO膜造水能力	合計:3本 / 900 GPD (3,420 リットル/日)
RO膜 NaCl除去率	99.75%以上
圧力ポンプ種類	国産 OEM製 海水対応 プランジヤ式ポンプ
圧力ポンプ最大圧力	11 MPa (110 kgf/cm <sup>2</sup> )
動力源	国産 単相モーター
モーター種類	コンデンサ始動式:防滴保護型
モーター出力	1,000 W
原水吸上揚程	10メートル以内
原水吸上方式	国産 OEM製 海水対応 水中ポンプ(電源コード x 10m)
原水接続口径	G1/2 (13A):タカギ製ネジ付蛇口ニップル
濃縮排水接続口径	G1/2 (13A):タカギ製ネジ付蛇口ニップル
飲料水口径	G1/2 (13A):カクダイ製 Uパイプ
殺菌方法	紫外線殺菌装置
標準付属品	前処理フィルター x 各3本、ホース(原水・濃縮排水) x 10メートル、水中ポンプ x 1式、デジタル TDS テストペン x 1式、衛生剤セット、保存液充填セット、取扱説明書

※製品仕様書は予告なしに変更になる場合がありますのでご了承下さい。